Index	of	Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/649,443

Examiner

HIGGINS ET AL. Art Unit

Marceau Milord

2618

Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

		=	Allowed						÷		
Cla	im.			,		Date				$\overline{}$	1
Ciè	<u> </u>	19	-			Jan			_	Н	
Final	Original	5-9-6	1								
ш.		5	; 								
	1 2 3 4 5 6 7	Y			$\vdash$	_				Ш	
<u> </u>	2	-		_	$\vdash$	_				Н	
<del>                                     </del>	3	H			-	_				Н	
<u> </u>	5	Н	_		$\vdash$	$\vdash$	_	-		Н	
-	6	HH		_	-			$\vdash$		Н	
	7	H						_	$\vdash$	$\vdash$	
	8	$\Pi_{Z}$	<i>!</i>	Г							
	9	V								П	
	10	V									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	$\Box$									
	12	V					_	L_	<u> </u>	Ш	
<u></u>	13	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	14				<u> </u>		<u> </u>	_	L	Ш	
ļ	15	X		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	ļļ	<u> </u>	Н	
<u> </u>	10	ΙŲ		-	Н		H		<u> </u>	Н	
$\vdash$	10	4		⊢	-		H		$\vdash$	H	
<u> </u>	10	Y	_	├─	┝		-			Н	l
	20	Н		$\vdash$	H		-	$\vdash$	┢─	Н	
	21	H		$\vdash$	$\vdash$		_		-		
<b></b>	22	H	-	<u> </u>	$\vdash$		Г			Н	١
	23	Т		Г	_				Г		ĺ
	20 21 22 23 24	П									
	25	П									
	26 27	V			L						
	27				<u> </u>						
	28		L	L	<u>_</u>					Ш	
<u> </u>	29				_		_	_	_	Ш	
<u> </u>	30	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	31	-		<u> </u>	-		$\vdash$		_	$\vdash$	
<u></u>	31 32 33	-	-	-	$\vdash$	-		$\vdash$	_	Н	
H	34		_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$	
	34 35	$\vdash$	-	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	Η-	H	
<b></b>	36	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	37	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	T	Г	T	П	
	38						Γ		<u> </u>	П	1
	39						L				
	40										
	41										
<u></u>	42										
	43	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	44	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	45		_	<b> </b>	-	⊢		-	-		
<u> </u>	46 47		<b>—</b>	$\vdash$	├	-	-		-	H	
	48	<del>  -  </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	
<b></b>	49			$\vdash$			-	-	-	-	
-	50	H	_	$\vdash$		$\vdash$	⊢		⊢	-	

E         E         D							\				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Cla	1	Date								
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Final	l .									
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		52	<u>.</u>	<u>.                                    </u>			<u> </u>				_
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		_		_
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55		-	H	_		_	-	_	-
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56	$\vdash$	$\vdash$		_	-				
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	<u> </u>								L
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	59	├			_	_		_	_	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		├	ļ	-		-				-
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	┢	_	$\vdash$						$\vdash$
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	<u> </u>	_					_	_	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67	-	<u> </u>	H	_				_	
69		68	┢	-						$\vdash$	-
71		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L.			_	_
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	72	┝	L						-	
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74		$\vdash$						<del> -</del>	
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75	<del>                                     </del>	$\vdash$						Г	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77	_	_						_	L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	78	_	_			<u> </u>			_	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80	┢				H		-		┝
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	$\vdash$				-				_
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84	_			L	ļ		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	88		<u> </u>	-	<u> </u>	┝	_	-		-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$		-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		88									
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	90	ļ				L.			<u> </u>	_
93 94 95 96 97 98 99			<del> </del>	_	-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$
94 95 96 97 98 99		93	$\vdash$	<del> </del>	<del> -</del>	<del> </del>	<del> </del>	_	<del> -</del>	-	-
95 96 97 98 99		94									L
97 98 99		95									
98 99			_		L		L		ļ	_	_
99			-	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	-	-	⊢
		99	-	_	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	_
		100		$\vdash$	$\vdash$	_		Г			

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102	_								
	103 104 105	<u> </u>								
	104				_	_		-		
	105	_		_						Н
	106 107	_							_	$\dashv$
	107	$\vdash$			-				-	$\dashv$
	108 109								-	-
	110	$\vdash$			-	_	-		H	
	111		-	-	<del> </del>			_	_	
	112	-					-			
	113									
	111 112 113 114 115 116									
	115									
	116									
	117 118	Ŀ	_	$\Box$				<u> </u>		
	118	<u> </u>		_				_		
	119 120 121 122 123 124	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	ļ	
	120	<u> </u>		_	_	_		$\vdash$	_	Щ
	121	$\vdash$	_	<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	-
	122	_	_	┝	_	_		<u> </u>	-	Н
	123	-		⊢			-	-		$\dashv$
	125	-		H		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-
	126	-		-				-	-	$\vdash$
	125 126 127	-		┢				-		
	128 129 130	H						$\vdash$	_	
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	131 132 133 134 135	L			L_					Ш
	135		_	_	L					
	136 137	_		ļ	-		_		ļ	
	137		<u> </u>	_	H				┝	$\dashv$
	138 139		-	_	$\vdash$		-	<del> </del>	-	
	140	-	$\vdash$		$\vdash$		⊢	$\vdash$	⊢	Н
	141	$\vdash$	-	<del> </del>	-		$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$
-	142	-	-	$\vdash$	<del>  -</del>	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	143		H	<del>                                     </del>						Н
	144		$\vdash$	Г			$\vdash$	Т		
	145		Г					l		
	146									
	147									
	148		L				<u> </u>		匚	
	149	<u> </u>	_	<u> </u>		L.		<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	150	<u>_</u>	<u> </u>	L	L	L_		<u> </u>		Ш